

## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 9...12,5A, N150A 3RV1021-

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0708011
EAN	4011209281196
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV10211KA10
Hersteller-Typ	3RV1021-1KA10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



### Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstell	9...12.5A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	163...163A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>	12.5A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	5.5kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannung	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 9...12,5A, N150A 3RV1021-1KA10  
Überlastauslöser Stromeinstellung 9 ...

12,5A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 163 ...

163A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik thermomagnetisch,  
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 12,5A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3,  
400 V 5,5kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart  
Einbaugerät Festeinbautechnik, Polzahl 3,  
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, AC 100kA, Schutzart  
(IP) IP20, Leistungsschalter 3RV1 sind kompakte, strombegrenzende

Leistungsschalter, die für Verbraucherabzweige optimiert sind.

Die Schalter werden zum Schalten und Schützen von Drehstrommotoren bzw. auch für andere Verbraucher angewendet

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 9...12,5A, N150A 3RV1021- online](#)

[kaufen](#)

